

z/OS REXX : Atelier de Programmation

Formation Informatique / Développement logiciel / IBM



Après l'introduction à z/OS, et illustré par des travaux pratiques, vous apprendrez comment écrire des programmes en utilisant le langage REXX, dans l'environnement TSO/ISPF de z/OS. Ce cours IBM couvre les extensions de TSO pour le REXX, l'interaction avec ISPF, l'interaction avec d'autres environnements tels que la console MVS, l'exécution du REXX en mode batch, et la compilation du REXX



OBJECTIFS

- Ecrire un programme en utilisant le langage REXX
- Utiliser les différentes techniques de parsing de données
- Utiliser les fonctions built-in de REXX
- Créer des fonctions internes/externes et des sous-routines définies par l'utilisateur
- Invoquer des commandes z/OS à l'aide de programmes REXX
- Lire et écrire dans des data sets à l'aide de programmes REXX
- Utiliser des commandes et instructions pour manipuler les données en stack
- Faire appel à l'outil de débogage REXX

PUBLIC

Les personnes appelées à écrire et maintenir des programmes écrits en langage REXX, dans l'environnement z/OS.

PRE-REQUIS

Connaître les bases de l'écriture d'un programme en langage JCL
Savoir utiliser un langage de programmation
Créer, modifier et supprimer des data sets via TSO

PROGRAMME

Introduction au z/OS
Programmation en REXX
Fonctions et sous-routines
Exécution de commandes z/OS
Variables et data stacks
Lecture / écriture des data sets
L'instruction PARSE
Compilateur et Batch pour le REXX
REXX, ISPF et l'éditeur ISPF

Horaires, Planning et Déroulement de cette formation

Horaires

- Formation de 9h00 (9h30 le premier jour) à 17h30.
- Deux pauses de 15 minutes le matin et l'après-midi.
- 1 heure de pause déjeuner

DEROULEMENT

- Les horaires de fin de journée sont adaptés en fonction des horaires des trains ou des avions des différents participants.
- Une attestation de suivi de formation vous sera remise en fin de formation.
- Cette formation est organisée pour un maximum de 14 participants.

PROCHAINES FORMATIONS

[Réussir la Certification Gestion de Projet PMP du PMI](#)
[Réussir la Certification PRINCE2 Foundation](#)
[Réussir les Certifications PRINCE2 Foundation et PRINCE2 Practitioner](#)
[Réussir la Certification ITIL Foundation](#)
[Réussir la Certification Agile certifié SCRUM Master](#)
[Réussir les Certifications TOGAF Certified et TOGAF Foundation](#)

CERTyou est certifié Qualiopi

CERTyou a été reconnu par le BUREAU VERITAS pour la qualité de ces procédures et lui a décerné la certification Qualiopi Formation Professionnelle. La certification de services Qualiopi Formation Professionnelle répond aux exigences qualité décrites dans l'article 1 du décret n°2015-790 du 30 juin 2015.

A retenir

Durée : **5 jours** soit 35h.
Réf. **ES52G**

01 42 93 52 72

Dates des sessions

Paris
03/04/2023

Cette formation est également proposée en formule **INTRA-ENTREPRISE.**



Inclus dans cette formation



Coaching Après-COURS

Pendant 30 jours, votre formateur sera disponible pour vous aider. CERTyou s'engage dans la réalisation de vos objectifs.

100%
SATISFACTION GARANTIE

Votre garantie **100% SATISFACTION**

Notre engagement 100% satisfaction vous garantit la plus grande qualité de formation.

CERTYOU, 37 rue des Mathurins, 75008 PARIS

Tél : +33 1 42 93 52 72 - contact@certyou.com - www.certyou.com

RCS de Paris n° 804 509 461 - TVA intracommunautaire FR03 804509461 - APE 8559A

Déclaration d'activité enregistrée sous le N° 11 75 52524 75 auprès du préfet de région d'Ile-de-France



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie
d'actions suivantes : **ACTIONS DE FORMATION**

Retrouvez cette formation sur notre site :
[z/OS REXX : Atelier de Programmation](#)